### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interr I Application No PCT/EP2004/013294

PCT/EP2004/013294 A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 F16H55/28 B230 B23Q5/02 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC **B. FIELDS SEARCHED** Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 F16H Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category ° Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to daim No. X US 3 828 622 A (NEFF F,US) 1-4,8-18 13 August 1974 (1974-08-13) column 4, lines 1-10; figures 8,9,11,13 X DE 17 52 432 A1 (HARTEN GEB.BOERS, GERTRUD 1,2,8-18 VAN) 27 May 1971 (1971-05-27) figures 1,2 X 1-3,8-18 US 4 305 307 A (KIUNKE ET AL) 15 December 1981 (1981-12-15) column 3, line 65 - column 4, line 57; figure 1 US 4 550 626 A (BROUWER ET AL) Α 1 - 45 November 1985 (1985-11-05) figure 2 -/--Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: T tater document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention \*E\* earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention citation or other special reason (as specified) cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means in the art. document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 1 April 2005 11/04/2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Palent Office, P.B. 5818 Palentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Szodfridt, T Fax (+31-70) 340-3016

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intern II Application No PCT/EP2004/013294

A 14		PCT/EP20	04/013294
	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.
A	US 3 585 875 A (FREDERICK J. ADAMS) 22 June 1971 (1971-06-22) the whole document		1,13,14
A	US 4 130 024 A (HAYASAKA ET AL) 19 December 1978 (1978-12-19) figure 2		1-4,15
A	US 3 439 554 A (RAWLINS E. PURKHISER) 22 April 1969 (1969-04-22) figure 4		1,2,15

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Intern al Application No
PCT/EP2004/013294

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 3828622	A	13-08-1974	NONE		
DE 1752432	A1	27-05-1971	NONE		
US 4305307	Α	15-12-1981	NONE		
US 4550626	Α	05-11-1985	NONE		
US 3585875	A	22-06-1971	NONE		
US 4130024	A	19-12-1978	JP JP BR DE	53004067 U 59040602 Y2 5700755 U 2729234 A1	14-01-1978 19-11-1984 23-05-1978 05-01-1978
US 3439554	Α	22-04-1969	NONE	و پیچه زینی جانب باشد اسا اسال ۱۳۰۰ اسا در بی وی وی وی بر اسار با بر این ۱۳۰۰	<del></del>

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interr ales Aktenzeichen PCT/EP2004/013294

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELD LINGSGEGENSTANDES IPK 7 F16H55/28 B23Q5/02

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### **B. RECHERCHIERTE GEBIETE**

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 F16H

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

### EPO-Internal

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffen tlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 3 828 622 A (NEFF F,US) 13. August 1974 (1974-08-13) Spalte 4, Zeilen 1-10; Abbildungen 8,9,11,13	1-4,8-18
X	DE 17 52 432 A1 (HARTEN GEB.BOERS,GERTRUD VAN) 27. Mai 1971 (1971-05-27) Abbildungen 1,2	1,2,8-18
X	US 4 305 307 A (KIUNKE ET AL) 15. Dezember 1981 (1981-12-15) Spalte 3, Zeile 65 - Spalte 4, Zeile 57; Abbildung 1	1-3,8-18
A	US 4 550 626 A (BROUWER ET AL) 5. November 1985 (1985-11-05) Abbildung 2	1-4

l x i	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	
	ىنــ	entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie

- Besondere Kategorien von angegeben en Veröffentlichungen
- \*A\* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsarn anzusehen ist
- "E" ätteres Dokument, das jedoch erst arn oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- \*L¹ Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht ge nannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- \*O\* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Aussteltung oder andere Maßnahmen bezieht \*P\* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundelliegenden Prinzips oder der ihr zugrundelliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- \*&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalten Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 1. April 2005 11/04/2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentlarnt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-204O, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Szodfridt, T

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Inter les Aktenzeichen
PCT/EP2004/013294

0/5		EP2004/013294
	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Tei	le Betr. Anspruch Nr.
Α	US 3 585 875 A (FREDERICK J. ADAMS) 22. Juni 1971 (1971-06-22) das ganze Dokument	1,13,14
A	US 4 130 024 A (HAYASAKA ET AL) 19. Dezember 1978 (1978-12-19) Abbildung 2	1-4,15
A	US 3 439 554 A (RAWLINS E. PURKHISER) 22. April 1969 (1969-04-22) Abbildung 4	1,2,15
		·

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

International State Aktenzeichen
PCT/EP2004/013294

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokum		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 3828622	A	13-08-1974	KEINE	<del></del>	_l
DE 1752432	A1	27-05-1971	KEINE		<del></del>
US 4305307	A	15-12-1981	KEINE		
US 4550626	Α	05-11-1985	KEINĖ	<del></del>	
US 3585875	A	22-06-1971	KEINE		
US 4130024	А	19-12-1978	JP 590 BR 57	04067 U 40602 Y2 00755 U 29234 A1	14-01-1978 19-11-1984 23-05-1978 05-01-1978
US 3439554	A	22-04-1969	KEINE	<del></del>	